

## WrapTec Isoliersystem

### ► Produktbeschreibung:

**WrapTec** ist ein Abdichtungsmaterial für technische Isolierungen. Der einzigartige Selbstverschweißungseffekt sowie die Dehnfähigkeit ermöglichen die schnelle und einfache Verarbeitung auf der Baustelle. Das Hightech-Material ist UV- und witterungsbeständig unter allen klimatischen Bedingungen. Durch die feuchtigkeits- und wasserdichte Verkleidung schützt WrapTec Rohrsystem effektiv vor Korrosion.

### ► Technische Daten

→ **Material:** Polyisobutylen

→ **Anwendung:** Verkleidung / Abdichtung von technischen

Isolierungen im Bereich Heizungs-, Lüftungs- und Kälteleitungen

→ **Verarbeitungstemperatur:** +5 °C bis +40 °C

→ **Temperaturbeständigkeit:** -40 °C bis +100 °C

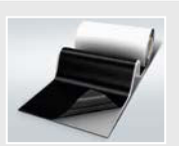
→ **Dicke:** ca. 1,05 mm

Beim Verbinden der Stücke ist eine Überlappung von nur 20 mm ausreichend, um die isolierten Leitungen absolut wasserdicht zu verkleiden.

WrapTec kann bis zu 50 % in alle Richtungen gedehnt werden.

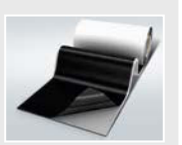
### → WrapTec universelles Abdichtungs-und Verkleidungsmaterial | WG 47

Breite mm	Farbe	l/m	EUR/Rolle	Bestellcode
70 mm	Anthrazit	10	29,76	wraptec70ant
140 mm	Anthrazit	10	56,72	wraptec140ant
280 mm	Anthrazit	10	111,26	wraptec280ant
560 mm	Anthrazit	10	208,71	wraptec560ant



### → WrapTec universelles Abdichtungs-und Verkleidungsmaterial | WG 47

Breite mm	Farbe	l/m	EUR/Rolle	Bestellcode
140 mm	Grau	10	56,72	wraptec140gr
280 mm	Grau	10	105,96	wraptec280gr
560 mm	Grau	10	219,15	wraptec560gr



### ► Produktbeschreibung:

Als universeller Klebstoff wird **M-Glue** als Zubehörprodukt für die Abdichtung von WrapTec verwendet. M-Glue besteht aus einem feuchtigkeitshärtenden 1-komponentigen silanmodifizierten Polymer (SMP). Der Kleber ist geruchslos, lösungsmittelfrei und enthält keine Phthalate. Besonderheiten sind die schnelle Aushärtung sowie eine bemerkenswerte Beständigkeit gegenüber starken klimatischen Einflüssen.

### ► Technische Daten

→ **Material:** Silanmodifiziertes Polymer (SMP), 1-Komponenten Klebstoff

→ **Durchhärtung:** ca. 2-4 mm/h abhängig von Temperatur und Feuchtigkeit

→ **Eigenschaften:** Feuchtigkeitshärtend

→ **Verarbeitungstemperatur:** +5 °C bis +40 °C

→ **Lagerung:** Frostfrei, kühl, trocken in dichten, geschlossenen Verpackungen minimum 24 Monate lagerfähig

### → WrapTec M-Glue Universalklebstoff | WG 49

Farbe	Inhalt	EUR/Kartusche	Bestellcode
Anthrazit	290 ml / 450 gr	17,44	mglueant
Grau	290 ml / 450 gr	17,44	mgluegr

